

大公報

Ta-Kung-Pao
342 Hennessy Road
Hong Kong

民衆費人印督

號七十三零千七第二第
號三四三第特尼新港香，址地
四一四二八二七，機總話電
四四四二二二七，課閱港
四四四二二二七，課濟經
六六二二二二七，課告廣
五五二二二二七，課告廣
港三幣港幣 張大三報出日今
印司公限有務印利有港香



傳統花格活動(折疊拼裝)八方桌、圓凳

華總理昨會見印外長指出

中國願與印度合作

並邀德賽總理訪華

中印外長齊稱兩國關係能夠改善應該改善

【本報訊】總理昨日下午在總理府會見印度外長瓦杰帕伊，雙方就中印兩國關係問題交換了意見。總理在會見中，首先向瓦杰帕伊外長表示歡迎，並對印度在國際事務中所持的立場表示理解。瓦杰帕伊外長在會見中，對中印兩國關係的改善表示樂觀，並指出兩國關係的改善應該是一個雙向的過程。雙方一致認為，中印兩國關係的改善應該是一個雙向的過程，雙方都應該在平等互利的基礎上，加強兩國之間的友好合作關係。

越南邊民被迫入岩洞

生命財產受威脅

盼解軍放堅決保衛邊疆

沿中越邊境西農業者遭受嚴重破壞

【本報訊】據越南邊境地區的居民反映，由於越南軍隊的侵佔，當地居民的生命財產安全受到嚴重威脅。許多居民被迫躲入岩洞，生活在水深火熱之中。當地居民呼籲中國政府採取堅決措施，保護邊境地區的安全，並要求越南政府停止對邊境地區的侵佔行為。

【本報訊】據越南邊境地區的居民反映，由於越南軍隊的侵佔，當地居民的生命財產安全受到嚴重威脅。許多居民被迫躲入岩洞，生活在水深火熱之中。當地居民呼籲中國政府採取堅決措施，保護邊境地區的安全，並要求越南政府停止對邊境地區的侵佔行為。

【本報訊】據越南邊境地區的居民反映，由於越南軍隊的侵佔，當地居民的生命財產安全受到嚴重威脅。許多居民被迫躲入岩洞，生活在水深火熱之中。當地居民呼籲中國政府採取堅決措施，保護邊境地區的安全，並要求越南政府停止對邊境地區的侵佔行為。

【本報訊】據越南邊境地區的居民反映，由於越南軍隊的侵佔，當地居民的生命財產安全受到嚴重威脅。許多居民被迫躲入岩洞，生活在水深火熱之中。當地居民呼籲中國政府採取堅決措施，保護邊境地區的安全，並要求越南政府停止對邊境地區的侵佔行為。

【本報訊】據越南邊境地區的居民反映，由於越南軍隊的侵佔，當地居民的生命財產安全受到嚴重威脅。許多居民被迫躲入岩洞，生活在水深火熱之中。當地居民呼籲中國政府採取堅決措施，保護邊境地區的安全，並要求越南政府停止對邊境地區的侵佔行為。

【本報訊】據越南邊境地區的居民反映，由於越南軍隊的侵佔，當地居民的生命財產安全受到嚴重威脅。許多居民被迫躲入岩洞，生活在水深火熱之中。當地居民呼籲中國政府採取堅決措施，保護邊境地區的安全，並要求越南政府停止對邊境地區的侵佔行為。

【本報訊】據越南邊境地區的居民反映，由於越南軍隊的侵佔，當地居民的生命財產安全受到嚴重威脅。許多居民被迫躲入岩洞，生活在水深火熱之中。當地居民呼籲中國政府採取堅決措施，保護邊境地區的安全，並要求越南政府停止對邊境地區的侵佔行為。

【本報訊】據越南邊境地區的居民反映，由於越南軍隊的侵佔，當地居民的生命財產安全受到嚴重威脅。許多居民被迫躲入岩洞，生活在水深火熱之中。當地居民呼籲中國政府採取堅決措施，保護邊境地區的安全，並要求越南政府停止對邊境地區的侵佔行為。

中國西德簽署協定

成批製造電視衛星

數目至二十枚 首批四年後由法國火箭發射

【本報訊】中國與西德兩國政府昨日簽署了一項關於合作製造電視衛星的協定。根據協定，中國將為西德製造一批電視衛星，數量將達到二十枚。首批衛星將於四年後由法國的火箭發射升空。這項協定的簽署，標誌著中德兩國在航天領域的合作邁出了重要的一步。

黃華說中印會談積極有益

雙方發展合作並保持接觸

黃華已接受印外長的訪印邀請

【本報訊】外交部長黃華昨日表示，中印兩國之間的會談取得了積極的成果，雙方在發展合作和保持接觸方面達成了共識。黃華表示，他已經接受了印度外長瓦杰帕伊的訪印邀請，將於近期訪問印度。黃華強調，中印兩國之間的友好合作關係是兩國人民共同利益的體現，雙方都應該在平等互利的基礎上，加強兩國之間的友好合作關係。

蘇聯支持鄧小平致悼詞二千人參加

蘇振華追悼會在京舉行

天安門廣場新華門外安葬昨下午舉行

【本報訊】蘇聯政府昨日表示，他們將支持中國政府為鄧小平同志舉行的追悼活動。在天安門廣場舉行的追悼會上，有數千名代表參加，場面莊嚴肅穆。追悼會結束後，鄧小平同志的遺體將被安葬在天安門廣場的新華門外。蘇聯政府的這一舉動，體現了蘇聯對中國革命事業的支持。

美包裝設計專家

在穗酒莊作報告

提出意見受到重視

【本報訊】美國包裝設計專家昨日在廣州的一家酒莊舉行了報告會，向當地的酒莊經營者介紹了最新的包裝設計技術。專家在報告中，結合實際案例，詳細介紹了包裝設計的原則和方法。當地的酒莊經營者對專家的報告表示高度重視，並表示將積極應用專家提出的建議，提高酒莊的包裝水平。

今日電視部分節目

粵語新聞 8.00-8.30	七公主 12.00
11.00粵語新聞 12.00粵語新聞	12.55午間新聞
1.10龍虎豹 2.10功夫	2.50九九九龍虎豹
3.50龍虎豹 4.50龍虎豹	5.30龍虎豹
6.30龍虎豹 7.00龍虎豹	7.30龍虎豹
8.00龍虎豹 8.30龍虎豹	9.00龍虎豹
9.30龍虎豹 10.00龍虎豹	10.30龍虎豹
11.00龍虎豹 11.30龍虎豹	12.00龍虎豹

遷址通告

敬啟者：本社定於一九七九年二月十六日遷往皇后大道東三百八十七號照常辦公。酒會禮儀，一概從簡。盛賜惠顧，敬希垂注。

新址電話總機：五十七五六六三三

新華通訊社香港分社啓

時代圖書有限公司

九龍彌敦道500號一樓(敬禮酒樓斜對面)
電話：3-308932 3-308884

▲春節大減價最後三天
▲經銷中英文各類圖書
▲書種多價格平
▲代客寄書，免收手續費
▲唯一報導海外華人情況的雜誌
▲《地平線》第三期出版了！

市城九美在灣台

會員委調協立設

市城九美在灣台

【本報訊】台灣省城九美市昨日宣佈成立，並任命了首批委員。市城九美市是台灣省的一個重要城市，其成立標誌著台灣省的城市建設邁出了重要的一步。市城九美市的成立，將有助於推動台灣省的城市建設和經濟發展。

【本報訊】台灣省城九美市昨日宣佈成立，並任命了首批委員。市城九美市是台灣省的一個重要城市，其成立標誌著台灣省的城市建設邁出了重要的一步。市城九美市的成立，將有助於推動台灣省的城市建設和經濟發展。

【本報訊】台灣省城九美市昨日宣佈成立，並任命了首批委員。市城九美市是台灣省的一個重要城市，其成立標誌著台灣省的城市建設邁出了重要的一步。市城九美市的成立，將有助於推動台灣省的城市建設和經濟發展。

【本報訊】台灣省城九美市昨日宣佈成立，並任命了首批委員。市城九美市是台灣省的一個重要城市，其成立標誌著台灣省的城市建設邁出了重要的一步。市城九美市的成立，將有助於推動台灣省的城市建設和經濟發展。

【本報訊】台灣省城九美市昨日宣佈成立，並任命了首批委員。市城九美市是台灣省的一個重要城市，其成立標誌著台灣省的城市建設邁出了重要的一步。市城九美市的成立，將有助於推動台灣省的城市建設和經濟發展。

美駐阿大使遭殺害 提議整頓報告以明真相

卡特責備蘇方介入 阿方否認

【本報訊】美駐阿大使卡爾斯頓，於十四日在喀布爾被殺害，美政府對此表示強烈抗議，並提議整頓報告以明真相。據悉，卡爾斯頓大使是在其寓所內被殺害的，當時他正與一名阿方官員會談。美政府發言人表示，卡爾斯頓大使的死是一個嚴重的外交事件，美政府將要求阿方提供一份完整的報告，以說明事件的經過和真相。卡特總統對此表示深切哀悼，並對阿方的安全狀況表示擔憂。阿方則否認了美方的指控，並表示卡爾斯頓大使的死是一個不幸的意外事件。

日本參眾議院決議 責蘇軍隊集結兩島

並促政府加強努力使北方島嶼早日歸還

【本報訊】日本參眾兩院，於十四日通過決議，責備蘇聯軍隊集結在兩島，並促政府加強努力使北方島嶼早日歸還。決議指出，蘇聯軍隊在兩島的集結，嚴重威脅了日本的安全，並違反了國際公義。日本政府應採取一切必要措施，以確保領土完整和國家安全。此外，決議還要求政府加強與盟國的聯繫，以爭取早日解決北方領土問題。



蘇聯代表團在莫斯科舉行會議，討論對阿方提議的反應。

美決從伊朗緊急全部撤僑

美大使館也正撤退並警告英人迅速離境

【本報訊】美國政府決定從伊朗緊急全部撤僑，美大使館也正撤退並警告英人迅速離境。據悉，美國政府認為伊朗局勢日益緊張，對美國公民的安全構成了威脅。因此，政府決定採取緊急措施，將所有在美駐阿大使館的美國僑民撤出。同時，美大使館也向英國駐阿大使館發出警告，要求英國公民迅速離開伊朗，以確保自身安全。

英金銀時報說 蘇製武器 運進伊朗

據稱蘇聯正將大批武器運往德黑蘭

【本報訊】英金銀時報說，蘇聯正將大批武器運往德黑蘭，以支持伊朗的軍事行動。據悉，這些武器包括各種型號的步槍、機槍、坦克和飛機。英方對此表示強烈譴責，認為蘇聯的行為嚴重違反了國際公義，並威脅了中東地區的和平與穩定。英政府呼籲蘇聯停止這種行為，並要求蘇聯政府對此作出解釋。

阿拉伯聯合酋長國和卡塔爾 中東兩國增加油價

輕原油提高價格百分之七點二

【本報訊】阿拉伯聯合酋長國和卡塔爾，宣佈增加中東兩國的油價，輕原油提高價格百分之七點二。這一舉措引起了國際社會的廣泛關注，因為這將導致全球油價的波動。阿聯酋和卡塔爾政府表示，增加油價是為了彌補生產成本的上漲，並確保石油業的長期發展。然而，一些國際組織則認為，這種做法是不公平的，並呼籲阿聯酋和卡塔爾政府採取更合理的定價政策。

華沙一銀行大爆炸 據說有十人死亡約二百人受傷

在波蘭局勢起變化之際

【本報訊】華沙一銀行大爆炸，據說有十人死亡約二百人受傷，在波蘭局勢起變化之際。爆炸發生在華沙市中心的一家大型銀行內，當時正值辦公時間。爆炸原因尚不清楚，但有分析認為，這可能是由於內部安全設施老化或人為因素所致。波蘭政府對此表示震驚，並已展開調查。此外，這一事件也引起了國際社會對波蘭局勢的關注，因為波蘭目前正處於政治和經濟的轉型期。

廣西邊民要求解放軍保護

邊民表示，最近他們受到土匪襲擊，生命財產受到威脅

【本報訊】廣西邊民要求解放軍保護，邊民表示，最近他們受到土匪襲擊，生命財產受到威脅。據悉，這些土匪主要活動在廣西邊境地區，經常出沒無常，對當地居民的生命財產安全構成了嚴重威脅。邊民們呼籲解放軍加強巡邏，嚴厲打擊土匪，以確保邊境地區的安寧和穩定。解放軍方面表示，將全力配合邊民，確保邊境地區的安全。

莫斯科「鐵三角」出現危機

波蘭事變的嚴重發展

【本報訊】莫斯科「鐵三角」出現危機，波蘭事變的嚴重發展。波蘭事變的發生，對蘇聯、美國和英國之間的「鐵三角」關係構成了嚴重挑戰。蘇聯方面表示，波蘭事變是波蘭內部政治動亂的結果，與蘇聯無關。然而，美國和英國則認為，波蘭事變是蘇聯干涉波蘭內政的結果，並呼籲蘇聯停止干涉。這一事件也引起了國際社會對「鐵三角」關係穩定性的擔憂。

南北朝鮮派代表 明天在板門店會談

這是七年來雙方第一次在板門店會談

【本報訊】南北朝鮮派代表，明天在板門店會談，這是七年來雙方第一次在板門店會談。據悉，這次會談是由雙方高層官員推動的，旨在緩解朝鮮半島的緊張局勢，並尋求通過對話解決爭端。會談將涉及多個議題，包括停火、人道主義問題和經濟合作等。國際社會對此表示歡迎，並希望雙方能通過對話實現朝鮮半島的和平與穩定。

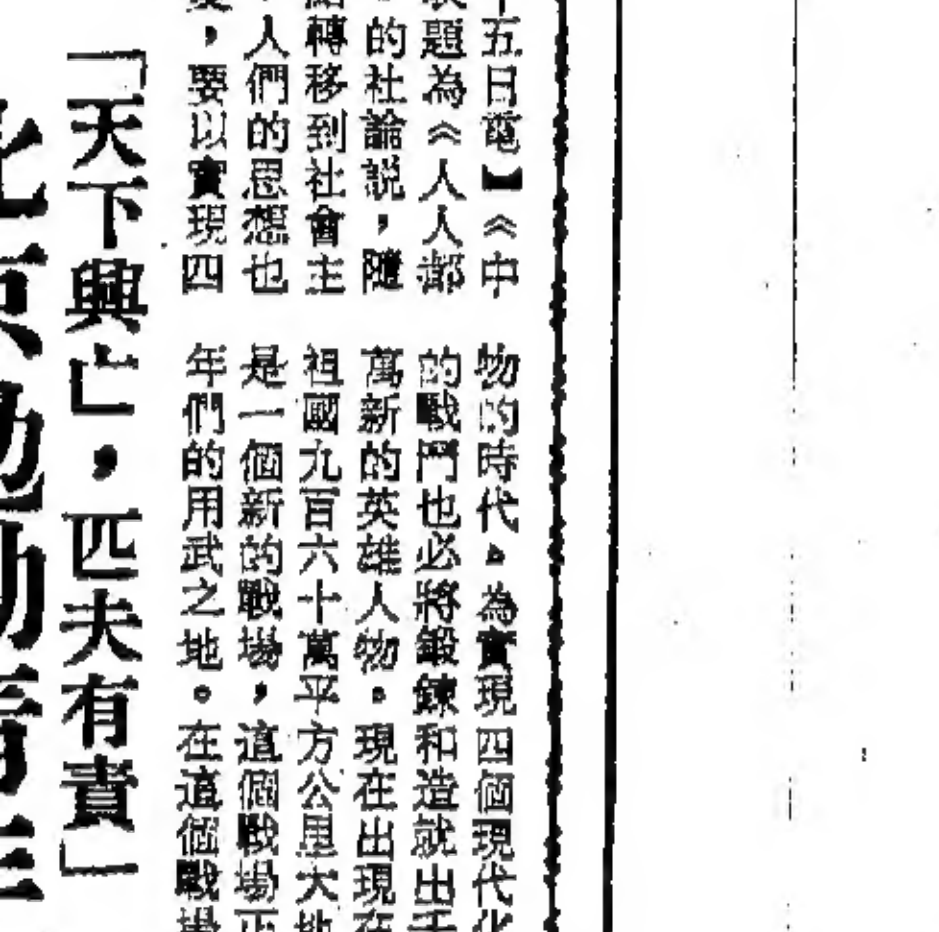
美去年交通意外 有五千多人喪生

美政府呼籲加強交通安全教育

【本報訊】美去年交通意外，有五千多人喪生，美政府呼籲加強交通安全教育。據統計，去年美國共發生了超過一萬起交通意外，導致五千多人喪生，數以萬計的人受傷。美政府對此表示痛心，並呼籲公眾加強交通安全意識，遵守交通規則。政府還計劃加強對駕駛員的培訓和考核，以提高道路安全水平。

東安寶 佔被 公瀾觀

【本報訊】東安寶佔被公瀾觀，據悉，該事件引起了當地居民的強烈不滿。居民們認為，佔據公共場所的行為嚴重侵犯了他們的合法權益，並對當地的治安和環境造成了負面影響。有關部門已介入調查，並表示將採取措施，確保公共場所的正常秩序。



東安寶佔被公瀾觀，居民們在現場抗議。

天下興亡 匹夫有責

【本報訊】天下興亡，匹夫有責，呼籲廣大民眾積極參與社會建設。文章指出，國家的繁榮與發展需要每個人的共同努力，每個人都應該盡到自己的責任，為國家的未來貢獻力量。文章還呼籲民眾加強團結，共同應對各種挑戰，為實現國家的偉大事業而努力奮鬥。

藝文本日 電件稿 作家作 想幻學科

【本報訊】藝文本日，電件稿，作家作，想幻學科。文章介紹了當地的文藝活動和創作情況，並呼籲作家們深入生活，創作出更多優秀的作品。文章還提到了一些學科的發展情況，並鼓勵學生們努力學習，為國家的建設貢獻知識和力量。

世界難民知多少？

【本報訊】世界難民知多少？據統計，目前世界上有數千萬難民，他們的生活狀況令人擔憂。文章介紹了難民們的艱辛生活，並呼籲國際社會加強對難民的援助和保護。文章還提到了一些難民營的情況，並呼籲政府們採取措施，解決難民問題，維護世界和平與穩定。

聯合國統計九百萬

【本報訊】聯合國統計九百萬，據悉，這是一項關於全球人口和經濟發展的調查。調查顯示，全球人口正在迅速增長，這對地球的資源和環境構成了巨大壓力。同時，全球經濟也面臨著嚴峻挑戰，許多國家陷入了經濟危機。聯合國呼籲各國加強合作，共同應對全球性問題，促進世界的和平與發展。

大公報

Kung-Pao
Hennessy Road
Hong Kong

本費人印資

三零千七萬二第

道時尼軒港香，址地

二八二七，機話話電

二五七，課閱港

三二七，課濟經

八二七，課告廣

書零 張大三紙出日今

限有務印利有港香

草藥為主配劑

耳草糖漿

、熱喉都飲得！

SPIC

：5-405687

源源酒家

源源酒家

源源酒家

源源酒家

源源酒家

源源酒家

源源酒家

源源酒家

源源酒家

源源酒家

源源酒家

源源酒家

源源酒家

源源酒家

源源酒家

源源酒家

源源酒家

源源酒家

源源酒家

源源酒家

源源酒家

源源酒家

源源酒家

源源酒家

源源酒家

源源酒家

源源酒家

源源酒家

源源酒家

源源酒家

源源酒家

源源酒家

源源酒家

源源酒家

源源酒家

源源酒家

源源酒家

源源酒家

源源酒家

源源酒家

源源酒家

源源酒家

源源酒家

源源酒家

源源酒家

源源酒家

源源酒家

源源酒家

源源酒家

源源酒家

源源酒家

源源酒家

源源酒家

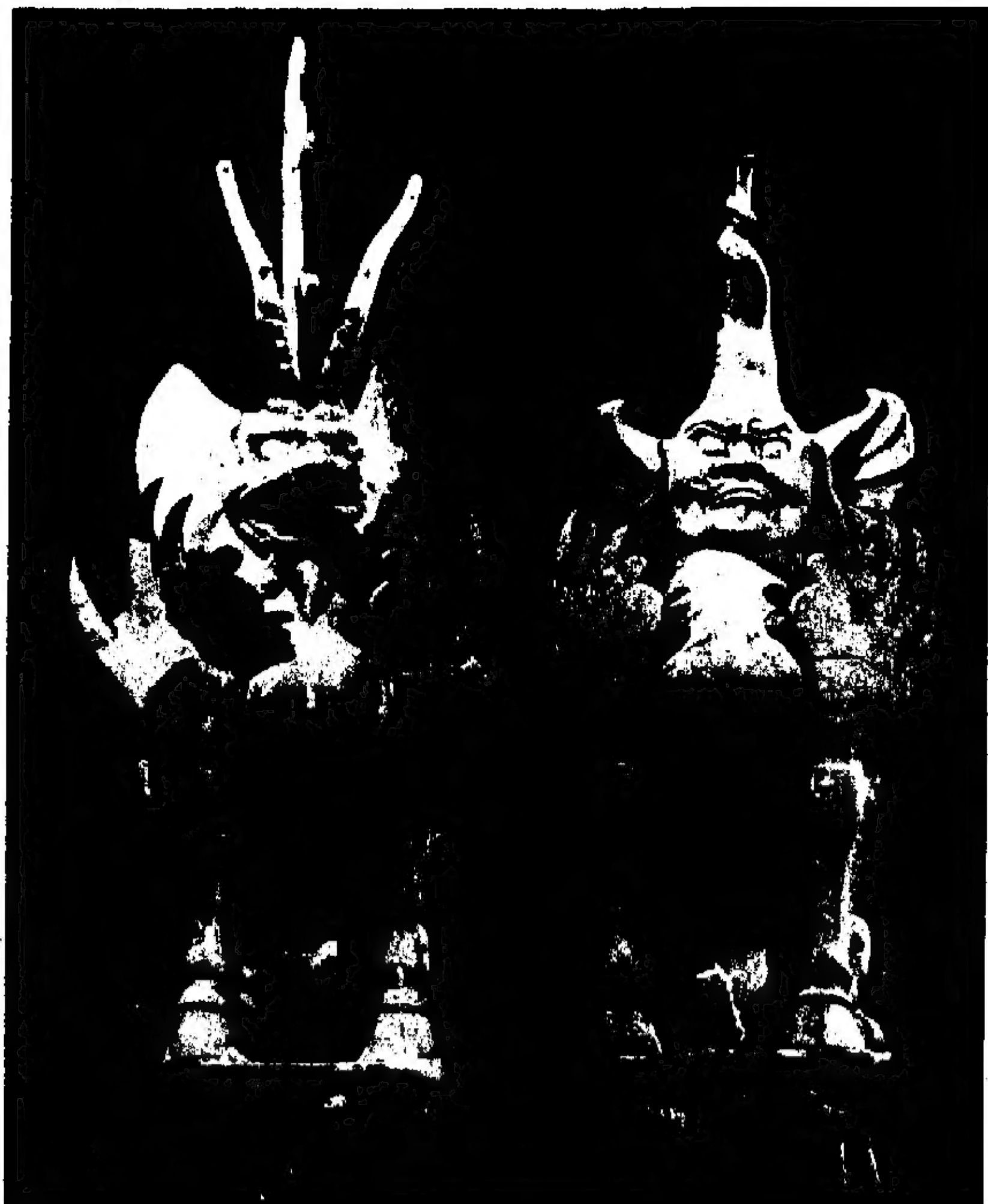
源源酒家

源源酒家

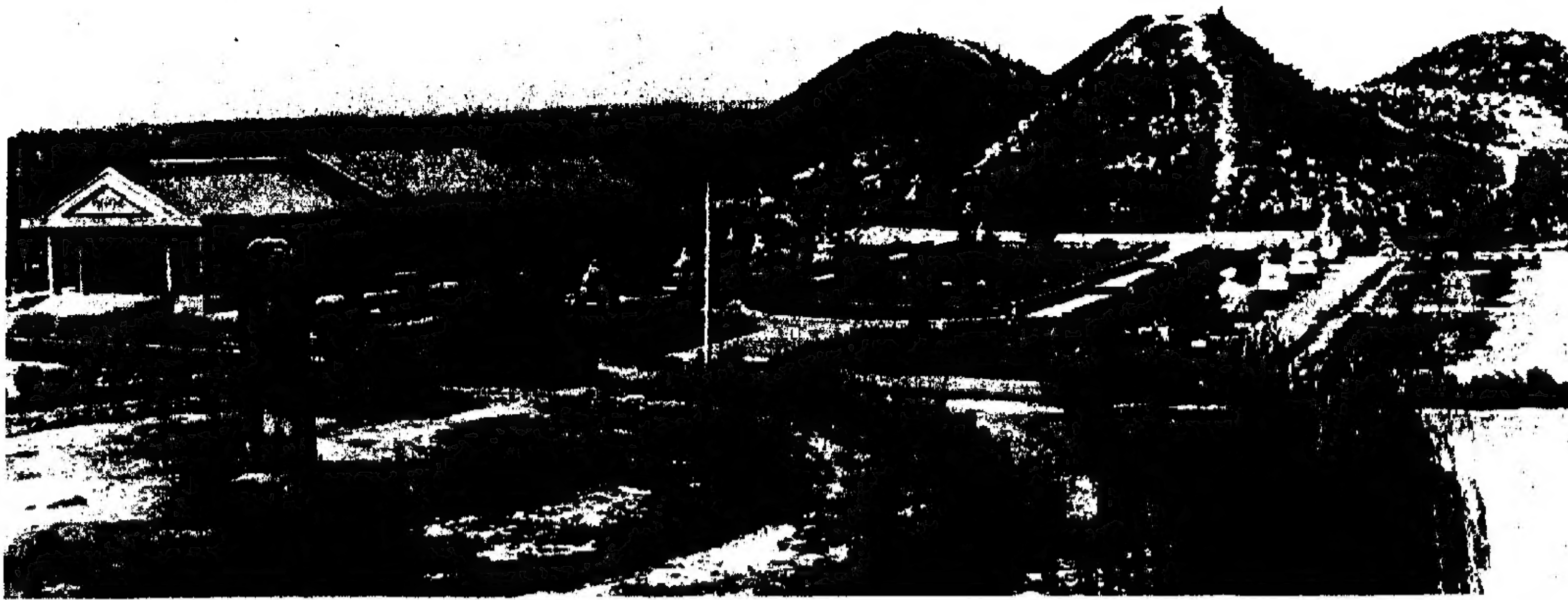
源源酒家

源源酒家

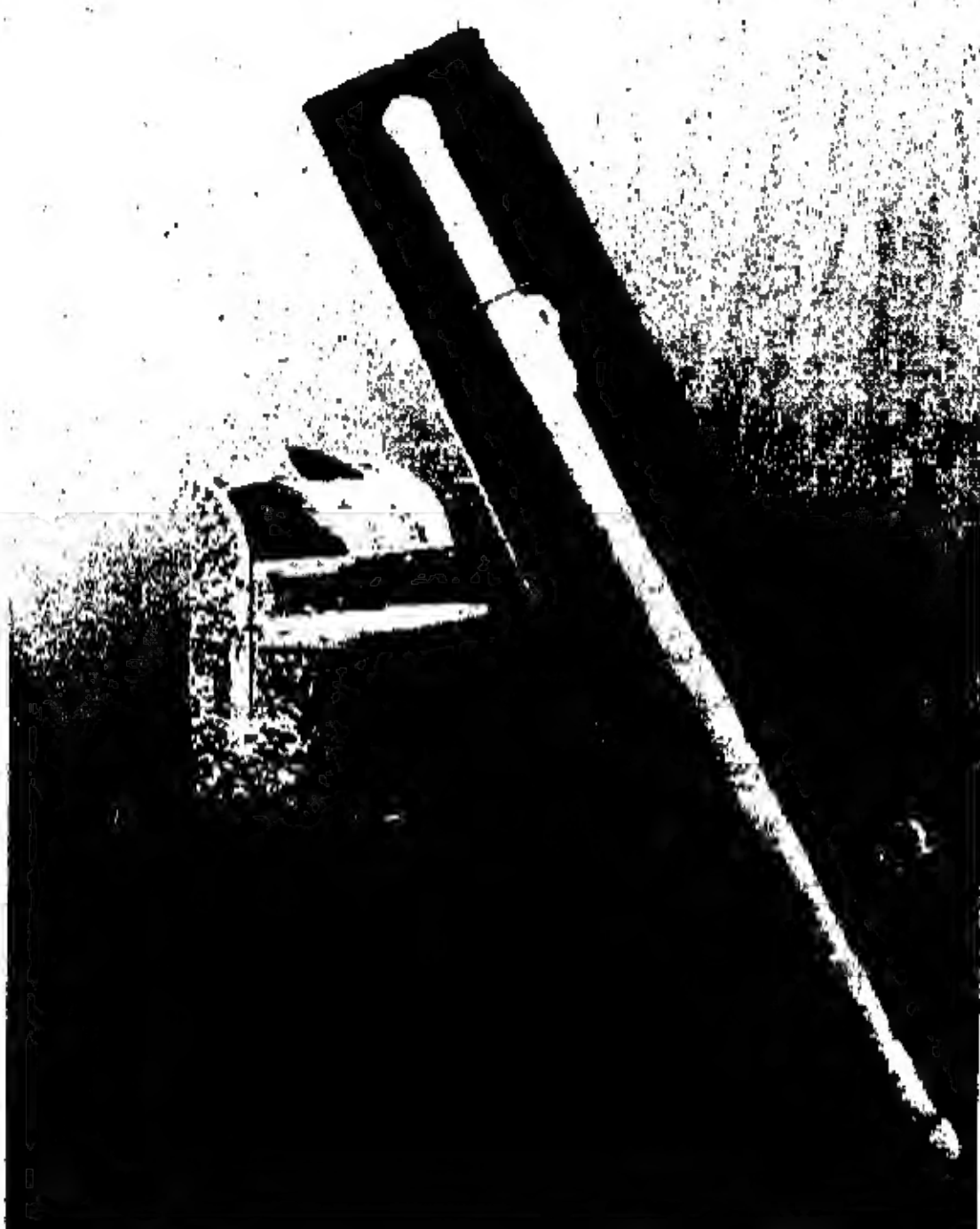
放開館物博陵昭



這是從一座陪葬墓出土的彩繪陶鎮墓獸。
楊禮門攝。



昭陵博物館外景。



三梁進德冠和寶劍。進德冠是唐太宗李世民親製並賜給親近大臣的朝冠。
楊禮門攝。



三黃、綠、紅以品型陶彩三唐。備馬車彩三。街藝型陶彩陶的名著國中是，主為色軸禮楊門禮楊。



國中是，主為色軸禮三黃、綠、紅以品型陶彩三唐。女色三蘭加第一第起右中圖。街藝型陶彩陶的名著。的見平是中品型陶彩三唐的土出在，備立。



〇二二六公一年六〇二前元公)朝漢(年七〇九一八一六元公)朝唐文、演經外對展發，「路之網絲」的國王斯波古往通國中由的開關(年。徵象的求往好友外對時當是就駁駁的網絲運載。流文化。



貴和庭宮映反是都大，畫壁的出展館物博陵昭。調格、體展局佈，麗純色顏，畫物人的活生裝。格風和斗水的街藝畫牆層初了示顯，新清。



。備士武和(左)備官文和繪彩

今日電視部分節目

粵語台 8.00 天山龍鳳劇
11.00 聯邦密探隊 12.00 無敵鐵探長 12.55 午間新聞 1.10 相見好 1.40 二叔 2.10 董小宛 3.00 危城金粉 4.35 乞兒怪胎 5.00 太空保衛隊 6.30 親情 6.00 青年幹探 6.30 新聞及天氣報導 7.05 天虹 8.00 樂聲特輯之小夫妻 8.30 有樓收租 9.12 歡樂今宵 10.30 新聞報道 10.35 偷得浮生半日閒 10.40 影片 12.20 影片 2.00 影片

國語台 7.00 早晨節目 9.03 苦吻 9.30 一入侯門深似海 12.00 午間新聞 12.15 青春學舍 1.05 松風世界 1.30 神仙草 2.10 泣泣慈母淚 4.00 下午茶 4.30 李後主 5.20 鐵甲萬能俠 6.50 小露寶 6.10 新聞 6.30 驚馬世界 7.00 節目仔時間 8.05 有牌夫妻 8.30 大灰熊 9.00 變色龍 10.00 當年今日 10.03 新聞、天氣及經濟行情報道 10.30 貓頭鷹時間

聲華·華大新·華榮 早請天今！滿狂 一毛雞·羅亞利瑪·公啟 作大前·羅亞利瑪·公啟 富不童兒 科 場午連華場四加通 國語·夜來聲·點開來	通國·華榮 通國勿請場五後最 白月脂油 場午加戲六·天明院兩·夜晚樂 1夜開映場·天明院兩·夜晚樂	都國·華榮 通國勿請場五後最 白月脂油 場午加戲六·天明院兩·夜晚樂 1夜開映場·天明院兩·夜晚樂	都國·華榮 通國勿請場五後最 白月脂油 場午加戲六·天明院兩·夜晚樂 1夜開映場·天明院兩·夜晚樂	都皇·后皇 映戲場五天今 主演林鳳嬌·成傳廉·鄭午旗 手扣形推 止為門影，刀蛇大扣推 ！戲味得精手形戲手形 法家 場午明·夜晚	聲新·方東 巨製動驚發 公關兩結 片畢地天行亞 映演院好來 斯道大·角後光·角後 明衛 原缺少 本人女水 獲勝修得 上國受刑 領事探追 案件刑供 還以！審審·機機·改機·機 血血·殺殺·捕捕·擊擊	洋南·華南 映戲場五天今！滿 ！珍幕上勝會頻的世發 寶世·機機·機機·機機 勝勝·人·人·人·人·人·人 鐘鈴小 片放影張觀閱 ·事色·事色·事色·事色
華大 早請場五！週四第 片大舞迎物展新代時新 之舞·領舞·領舞·領舞 作人·作人·作人·作人 PLAYBIRDS 者迎喜家玩 谷觀宜不常見 映仍今·月個十快連致倫						

飛彈在未來戰爭中的作用

桂榮

自第二次世界大戰開始使用導引飛彈以來，各國均積極研究不遺餘力，時至今日，就威力來說則有核子彈頭之應用，就射程來說則有洲際導引飛彈之發展。在未來戰爭中，導引飛彈地位之重要，自不待言。

導引飛彈的英文原名為Guided Missile，中文譯名導引飛彈，尚有導彈、導引飛彈、導引飛彈等，為求符合英文原名的意義，我們採用導引飛彈一詞，並將其分為三類。

導引飛彈可分為三類：(一)空對空飛彈 Air to Air Missile 簡稱AAM。此種飛彈為由飛機發射以攻擊敵方飛機的目標。(二)空對地飛彈 Air to Surface Missile 簡稱ASM。此種飛彈為由飛機發射以攻擊敵方地面上的目標。(三)地對地飛彈 Surface to Surface Missile 簡稱SSM。此種飛彈為從地面發射以攻擊敵方地面上的目標。

導引飛彈的構造，其外部以飛機之具有安定面及翼面。至於其內部構造，則有發動機、導引系統及彈頭三部分。導引飛彈的發動機，係由彈頭及引信兩部分組成。飛彈的威力，係由彈頭及引信兩部分組成。飛彈的威力，係由彈頭及引信兩部分組成。

導引飛彈的構造，其外部以飛機之具有安定面及翼面。至於其內部構造，則有發動機、導引系統及彈頭三部分。導引飛彈的發動機，係由彈頭及引信兩部分組成。飛彈的威力，係由彈頭及引信兩部分組成。

導引飛彈的構造，其外部以飛機之具有安定面及翼面。至於其內部構造，則有發動機、導引系統及彈頭三部分。導引飛彈的發動機，係由彈頭及引信兩部分組成。飛彈的威力，係由彈頭及引信兩部分組成。

導引飛彈的構造，其外部以飛機之具有安定面及翼面。至於其內部構造，則有發動機、導引系統及彈頭三部分。導引飛彈的發動機，係由彈頭及引信兩部分組成。飛彈的威力，係由彈頭及引信兩部分組成。

導引飛彈的構造，其外部以飛機之具有安定面及翼面。至於其內部構造，則有發動機、導引系統及彈頭三部分。導引飛彈的發動機，係由彈頭及引信兩部分組成。飛彈的威力，係由彈頭及引信兩部分組成。

導引飛彈的構造，其外部以飛機之具有安定面及翼面。至於其內部構造，則有發動機、導引系統及彈頭三部分。導引飛彈的發動機，係由彈頭及引信兩部分組成。飛彈的威力，係由彈頭及引信兩部分組成。

導引飛彈的構造，其外部以飛機之具有安定面及翼面。至於其內部構造，則有發動機、導引系統及彈頭三部分。導引飛彈的發動機，係由彈頭及引信兩部分組成。飛彈的威力，係由彈頭及引信兩部分組成。

導引飛彈的構造，其外部以飛機之具有安定面及翼面。至於其內部構造，則有發動機、導引系統及彈頭三部分。導引飛彈的發動機，係由彈頭及引信兩部分組成。飛彈的威力，係由彈頭及引信兩部分組成。

導引飛彈的構造，其外部以飛機之具有安定面及翼面。至於其內部構造，則有發動機、導引系統及彈頭三部分。導引飛彈的發動機，係由彈頭及引信兩部分組成。飛彈的威力，係由彈頭及引信兩部分組成。

導引飛彈的構造，其外部以飛機之具有安定面及翼面。至於其內部構造，則有發動機、導引系統及彈頭三部分。導引飛彈的發動機，係由彈頭及引信兩部分組成。飛彈的威力，係由彈頭及引信兩部分組成。

導引飛彈的構造，其外部以飛機之具有安定面及翼面。至於其內部構造，則有發動機、導引系統及彈頭三部分。導引飛彈的發動機，係由彈頭及引信兩部分組成。飛彈的威力，係由彈頭及引信兩部分組成。

導引飛彈的構造，其外部以飛機之具有安定面及翼面。至於其內部構造，則有發動機、導引系統及彈頭三部分。導引飛彈的發動機，係由彈頭及引信兩部分組成。飛彈的威力，係由彈頭及引信兩部分組成。

導引飛彈的構造，其外部以飛機之具有安定面及翼面。至於其內部構造，則有發動機、導引系統及彈頭三部分。導引飛彈的發動機，係由彈頭及引信兩部分組成。飛彈的威力，係由彈頭及引信兩部分組成。

導引飛彈的構造，其外部以飛機之具有安定面及翼面。至於其內部構造，則有發動機、導引系統及彈頭三部分。導引飛彈的發動機，係由彈頭及引信兩部分組成。飛彈的威力，係由彈頭及引信兩部分組成。

導引飛彈的構造，其外部以飛機之具有安定面及翼面。至於其內部構造，則有發動機、導引系統及彈頭三部分。導引飛彈的發動機，係由彈頭及引信兩部分組成。飛彈的威力，係由彈頭及引信兩部分組成。

導引飛彈的構造，其外部以飛機之具有安定面及翼面。至於其內部構造，則有發動機、導引系統及彈頭三部分。導引飛彈的發動機，係由彈頭及引信兩部分組成。飛彈的威力，係由彈頭及引信兩部分組成。

導引飛彈的構造，其外部以飛機之具有安定面及翼面。至於其內部構造，則有發動機、導引系統及彈頭三部分。導引飛彈的發動機，係由彈頭及引信兩部分組成。飛彈的威力，係由彈頭及引信兩部分組成。

導引飛彈的構造，其外部以飛機之具有安定面及翼面。至於其內部構造，則有發動機、導引系統及彈頭三部分。導引飛彈的發動機，係由彈頭及引信兩部分組成。飛彈的威力，係由彈頭及引信兩部分組成。

導引飛彈的構造，其外部以飛機之具有安定面及翼面。至於其內部構造，則有發動機、導引系統及彈頭三部分。導引飛彈的發動機，係由彈頭及引信兩部分組成。飛彈的威力，係由彈頭及引信兩部分組成。

導引飛彈的構造，其外部以飛機之具有安定面及翼面。至於其內部構造，則有發動機、導引系統及彈頭三部分。導引飛彈的發動機，係由彈頭及引信兩部分組成。飛彈的威力，係由彈頭及引信兩部分組成。

導引飛彈的構造，其外部以飛機之具有安定面及翼面。至於其內部構造，則有發動機、導引系統及彈頭三部分。導引飛彈的發動機，係由彈頭及引信兩部分組成。飛彈的威力，係由彈頭及引信兩部分組成。

導引飛彈的構造，其外部以飛機之具有安定面及翼面。至於其內部構造，則有發動機、導引系統及彈頭三部分。導引飛彈的發動機，係由彈頭及引信兩部分組成。飛彈的威力，係由彈頭及引信兩部分組成。

導引飛彈的構造，其外部以飛機之具有安定面及翼面。至於其內部構造，則有發動機、導引系統及彈頭三部分。導引飛彈的發動機，係由彈頭及引信兩部分組成。飛彈的威力，係由彈頭及引信兩部分組成。

導引飛彈的構造，其外部以飛機之具有安定面及翼面。至於其內部構造，則有發動機、導引系統及彈頭三部分。導引飛彈的發動機，係由彈頭及引信兩部分組成。飛彈的威力，係由彈頭及引信兩部分組成。

導引飛彈的構造，其外部以飛機之具有安定面及翼面。至於其內部構造，則有發動機、導引系統及彈頭三部分。導引飛彈的發動機，係由彈頭及引信兩部分組成。飛彈的威力，係由彈頭及引信兩部分組成。

導引飛彈的構造，其外部以飛機之具有安定面及翼面。至於其內部構造，則有發動機、導引系統及彈頭三部分。導引飛彈的發動機，係由彈頭及引信兩部分組成。飛彈的威力，係由彈頭及引信兩部分組成。

向前推進。

(二) 脈衝噴射發動機 Pulse Jet :

此種發動機主要為擴散器 Diffuser，空氣活門，燃燒室及尾管四部份所組成。起動時，利用擴散器吸入空氣，燃料噴入燃燒室，燃料隨之噴入，並與空氣混合後點火燃燒，燃燒後的高壓氣體經尾管噴出，同時將空氣活門封閉，在尾管產生一前向的推力。燃燒室內形成部份真空，此時外界空氣經尾管噴出時，再與燃料混合而燃燒。此時即可無阻壓縮空氣而自行繼續循環燃燒。此種發動機的作用，係於飛行時以減低空氣的流速而使進氣獲得增壓的效果。此種發動機可產生推力，但不具飛彈起飛，故採用此種發動機的飛彈，必須使用助飛設備。

(三) 脈衝噴射發動機 Ram Jet :

此種發動機構造最為簡單，僅為一兩端開口之圓筒，一端為擴散器，一端為噴口，中間則為燃燒室。在起動時必須待飛彈輔助飛彈飛速達到相當速度後始能起飛。在飛彈飛行相當速度後，空氣衝入作用進入發動機，經擴散器的作用速度減低，因壓力增高，此受壓縮的空氣在燃燒室中與燃料混合而燃燒，燃燒後的高壓氣體經尾管噴出，尾管以高速度噴出，因而產生推力。

火箭噴射發動機與普通火箭相同，其本身含有燃燒所需的燃料及助燃劑，無須藉空氣助燃。故其飛行高度可無限，其有效速度範圍可由每小時六百里至二萬五千里。此種發動機又可依其所使用的燃料，分為固體推進劑火箭與液體推進劑火箭兩種。

(一) 固體推進劑火箭 :

固體推進劑火箭主要包含推進劑、噴口及燃燒室。此種火箭之燃燒時間極為短暫，將自發射起最高亦不過三秒鐘，故可產生極大的推力。

(二) 液體推進劑火箭 :

液體推進劑火箭主要包含燃料箱、氧化劑箱、壓力室、燃燒室及噴口五部份。燃料及氧化劑均裝於壓力室內，燃燒後的高壓氣體由噴口噴出。此種發動機的優點，在其作用的時間較固體推進劑發動機為長，燃料進入燃燒室的時間亦可自由控制。

自第二次世界大戰開始使用導引飛彈以來，證明導引飛彈對戰爭的應用價值，遠勝普通武器。戰後各國均積極研究發展，時至今日，飛彈的應用無論在戰術方面、戰略方面或防空方面均有其重要性。

導引飛彈的構造，其外部以飛機之具有安定面及翼面。至於其內部構造，則有發動機、導引系統及彈頭三部分。導引飛彈的發動機，係由彈頭及引信兩部分組成。飛彈的威力，係由彈頭及引信兩部分組成。

導引飛彈的構造，其外部以飛機之具有安定面及翼面。至於其內部構造，則有發動機、導引系統及彈頭三部分。導引飛彈的發動機，係由彈頭及引信兩部分組成。飛彈的威力，係由彈頭及引信兩部分組成。

導引飛彈的構造，其外部以飛機之具有安定面及翼面。至於其內部構造，則有發動機、導引系統及彈頭三部分。導引飛彈的發動機，係由彈頭及引信兩部分組成。飛彈的威力，係由彈頭及引信兩部分組成。

導引飛彈的構造，其外部以飛機之具有安定面及翼面。至於其內部構造，則有發動機、導引系統及彈頭三部分。導引飛彈的發動機，係由彈頭及引信兩部分組成。飛彈的威力，係由彈頭及引信兩部分組成。

導引飛彈的構造，其外部以飛機之具有安定面及翼面。至於其內部構造，則有發動機、導引系統及彈頭三部分。導引飛彈的發動機，係由彈頭及引信兩部分組成。飛彈的威力，係由彈頭及引信兩部分組成。

導引飛彈的構造，其外部以飛機之具有安定面及翼面。至於其內部構造，則有發動機、導引系統及彈頭三部分。導引飛彈的發動機，係由彈頭及引信兩部分組成。飛彈的威力，係由彈頭及引信兩部分組成。

導引飛彈的構造，其外部以飛機之具有安定面及翼面。至於其內部構造，則有發動機、導引系統及彈頭三部分。導引飛彈的發動機，係由彈頭及引信兩部分組成。飛彈的威力，係由彈頭及引信兩部分組成。

導引飛彈的構造，其外部以飛機之具有安定面及翼面。至於其內部構造，則有發動機、導引系統及彈頭三部分。導引飛彈的發動機，係由彈頭及引信兩部分組成。飛彈的威力，係由彈頭及引信兩部分組成。

導引飛彈的構造，其外部以飛機之具有安定面及翼面。至於其內部構造，則有發動機、導引系統及彈頭三部分。導引飛彈的發動機，係由彈頭及引信兩部分組成。飛彈的威力，係由彈頭及引信兩部分組成。

導引飛彈的構造，其外部以飛機之具有安定面及翼面。至於其內部構造，則有發動機、導引系統及彈頭三部分。導引飛彈的發動機，係由彈頭及引信兩部分組成。飛彈的威力，係由彈頭及引信兩部分組成。

導引飛彈的構造，其外部以飛機之具有安定面及翼面。至於其內部構造，則有發動機、導引系統及彈頭三部分。導引飛彈的發動機，係由彈頭及引信兩部分組成。飛彈的威力，係由彈頭及引信兩部分組成。

導引飛彈的構造，其外部以飛機之具有安定面及翼面。至於其內部構造，則有發動機、導引系統及彈頭三部分。導引飛彈的發動機，係由彈頭及引信兩部分組成。飛彈的威力，係由彈頭及引信兩部分組成。

導引飛彈的構造，其外部以飛機之具有安定面及翼面。至於其內部構造，則有發動機、導引系統及彈頭三部分。導引飛彈的發動機，係由彈頭及引信兩部分組成。飛彈的威力，係由彈頭及引信兩部分組成。

導引飛彈的構造，其外部以飛機之具有安定面及翼面。至於其內部構造，則有發動機、導引系統及彈頭三部分。導引飛彈的發動機，係由彈頭及引信兩部分組成。飛彈的威力，係由彈頭及引信兩部分組成。

導引飛彈的構造，其外部以飛機之具有安定面及翼面。至於其內部構造，則有發動機、導引系統及彈頭三部分。導引飛彈的發動機，係由彈頭及引信兩部分組成。飛彈的威力，係由彈頭及引信兩部分組成。

導引飛彈的構造，其外部以飛機之具有安定面及翼面。至於其內部構造，則有發動機、導引系統及彈頭三部分。導引飛彈的發動機，係由彈頭及引信兩部分組成。飛彈的威力，係由彈頭及引信兩部分組成。

導引飛彈的構造，其外部以飛機之具有安定面及翼面。至於其內部構造，則有發動機、導引系統及彈頭三部分。導引飛彈的發動機，係由彈頭及引信兩部分組成。飛彈的威力，係由彈頭及引信兩部分組成。

導引飛彈的構造，其外部以飛機之具有安定面及翼面。至於其內部構造，則有發動機、導引系統及彈頭三部分。導引飛彈的發動機，係由彈頭及引信兩部分組成。飛彈的威力，係由彈頭及引信兩部分組成。

不只可達數百里至數千里，對於活動目標亦可藉精準的導引系統而收優良的效果。且飛彈可由簡單發射器發射，因此對於集中火力於一廣大的地區目標，亦為其他武器所不及者。

根據以上所述，導引飛彈具有飛機與火炮的特長，且性能精確，其使用亦不受氣候及地形之限制，如再配以核子彈頭以增加其威力，則實屬陸海空三軍最有利的戰術武器。

我們就戰術方面來說，長程導引飛彈或洲際導引飛彈，其射程可達數千哩甚至一萬哩。如裝用火箭噴射發動機則飛行高度可高至一萬哩。其使用既不受氣候的限制，亦無須等待空中優勢的獲得，且在本國境內即可發射以攻擊敵人大後方的軍事重地或生產中心，以摧毀敵人的潛力，較之使用遠程轟炸機更為經濟有效，尤以在奇襲方面更可收奇效。

長程導引飛彈的使用，因無天候及射程的限制，則對於任何發動戰爭的國家，均可立即採取有效的報復，故此種飛彈可攻擊敵方之目標，實具有報復敵人的戰術價值。

我們就防空方面來說，自超音速飛彈及飛彈問世以來，由於此等新武器具有極大的速度及高度的高度，普通高射炮及攔截飛機已難於攔截。欲求有效的防空武器，則非攔截飛彈莫屬。目前所用的防空飛彈有二種，一為地對空飛彈，即由地面發射以攻擊空中目標，一為空對空飛彈，即由飛機發射以攻擊空中目標。使用防空飛彈不可達理想的射程及速度，似可藉導引飛彈使其在飛行時繼續追蹤目標，似又非高射炮及使用攔截飛彈之可及者。

防禦導引飛彈發生的方法，當為攻擊敵方的研究及製造。以徹底破壞其生產力。其次為破壞敵方的飛彈發射基地，以阻止其發射。惟敵方飛彈研究及製造廠所屬全部被毀，而飛彈的發射基地，既無飛彈的龐大，且多使用可移動的發射器，亦難完全消滅，故對於飛彈的空中攔截仍極重要。

對於低空低速的大氣噴射發動機飛彈的攔截，普通高射炮及攔截飛機均仍不失為有效的防空武器。至於使用空對空或地對空防空飛彈，自可收良好的效果。

對於火箭噴射發動機飛彈，因其飛行的高度及速度均遠超過普通高射炮及攔截飛機的限度，故攔截此類飛彈必須使用裝備火動力的地對空飛彈，此種防空飛彈無高度的限制，且以極大的速度發射，尤以可長時間處於警戒狀態，隨時使用，實為理想的防空武器。

對於敵方發射的飛彈，除使用防空武器予以攔截外，如其導引系統係電子導引，如無線電導引式，雷達導引式，雷達式或雷達式，則亦可使電子反制干擾，以使其飛行路線發生偏差，遠離目標，即落地爆炸，其破壞力及於非關重要的地區。

最後我們應知導引飛彈係一種武器，而決非最後之戰術武器。惟飛彈的使用對於擾亂敵人的效果或將遠勝其本身的威力，故在飛彈戰爭中，心理建設尤不可缺少的措施。

導引飛彈的構造，其外部以飛機之具有安定面及翼面。至於其內部構造，則有發動機、導引系統及彈頭三部分。導引飛彈的發動機，係由彈頭及引信兩部分組成。飛彈的威力，係由彈頭及引信兩部分組成。

導引飛彈的構造，其外部以飛機之具有安定面及翼面。至於其內部構造，則有發動機、導引系統及彈頭三部分。導引飛彈的發動機，係由彈頭及引信兩部分組成。飛彈的威力，係由彈頭及引信兩部分組成。

導引飛彈的構造，其外部以飛機之具有安定面及翼面。至於其內部構造，則有發動機、導引系統及彈頭三部分。導引飛彈的發動機，係由彈頭及引信兩部分組成。飛彈的威力，係由彈頭及引信兩部分組成。

導引飛彈的構造，其外部以飛機之具有安定面及翼面。至於其內部構造，則有發動機、導引系統及彈頭三部分。導引飛彈的發動機，係由彈頭及引信兩部分組成。飛彈的威力，係由彈頭及引信兩部分組成。

導引飛彈的構造，其外部以飛機之具有安定面及翼面。至於其內部構造，則有發動機、導引系統及彈頭三部分。導引飛彈的發動機，係由彈頭及引信兩部分組成。飛彈的威力，係由彈頭及引信兩部分組成。

導引飛彈的構造，其外部以飛機之具有安定面及翼面。至於其內部構造，則有發動機、導引系統及彈頭三部分。導引飛彈的發動機，係由彈頭及引信兩部分組成。飛彈的威力，係由彈頭及引信兩部分組成。

導引飛彈的構造，其外部以飛機之具有安定面及翼面。至於其內部構造，則有發動機、導引系統及彈頭三部分。導引飛彈的發動機，係由彈頭及引信兩部分組成。飛彈的威力，係由彈頭及引信兩部分組成。

導引飛彈的構造，其外部以飛機之具有安定面及翼面。至於其內部構造，則有發動機、導引系統及彈頭三部分。導引飛彈的發動機，係由彈頭及引信兩部分組成。飛彈的威力，係由彈頭及引信兩部分組成。

導引飛彈的構造，其外部以飛機之具有安定面及翼面。至於其內部構造，則有發動機、導引系統及彈頭三部分。導引飛彈的發動機，係由彈頭及引信兩部分組成。飛彈的威力，係由彈頭及引信兩部分組成。

導引飛彈的構造，其外部以飛機之具有安定面及翼面。至於其內部構造，則有發動機、導引系統及彈頭三部分。導引飛彈的發動機，係由彈頭及引信兩部分組成。飛彈的威力，係由彈頭及引信兩部分組成。

導引飛彈的構造，其外部以飛機之具有安定面及翼面。至於其內部構造，則有發動機、導引系統及彈頭三部分。導引飛彈的發動機，係由彈頭及引信兩部分組成。飛彈的威力，係由彈頭及引信兩部分組成。

導引飛彈的構造，其外部以飛機之具有安定面及翼面。至於其內部構造，則有發動機、導引系統及彈頭三部分。導引飛彈的發動機，係由彈頭及引信兩部分組成。飛彈的威力，係由彈頭及引信兩部分組成。

導引飛彈的構造，其外部以飛機之具有安定面及翼面。至於其內部構造，則有發動機、導引系統及彈頭三部分。導引飛彈的發動機，係由彈頭及引信兩部分組成。飛彈的威力，係由彈頭及引信兩部分組成。

導引飛彈的構造，其外部以飛機之具有安定面及翼面。至於其內部構造，則有發動機、導引系統及彈頭三部分。導引飛彈的發動機，係由彈頭及引信兩部分組成。飛彈的威力，係由彈頭及引信兩部分組成。

導引飛彈的構造，其外部以飛機之具有安定面及翼面。至於其內部構造，則有發動機、導引系統及彈頭三部分。導引飛彈的發動機，係由彈頭及引信兩部分組成。飛彈的威力，係由彈頭及引信兩部分組成。

導引飛彈的構造，其外部以飛機之具有安定面及翼面。至於其內部構造，則有發動機、導引系統及彈頭三部分。導引飛彈的發動機，係由彈頭及引信兩部分組成。飛彈的威力，係由彈頭及引信兩部分組成。

導引飛彈的構造，其外部以飛機之具有安定面及翼面。至於其內部構造，則有發動機、導引系統及彈頭三部分。導引飛彈的發動機，係由彈頭及引信兩部分組成。飛彈的威力，係由彈頭及引信兩部分組成。

導引飛彈的構造，其外部以飛機之具有安定面及翼面。至於其內部構造，則有發動機、導引系統及彈頭三部分。導引飛彈的發動機，係由彈頭及引信兩部分組成。飛彈的威力，係由彈頭及引信兩部分組成。

導引飛彈的構造，其外部以飛機之具有安定面及翼面。至於其內部構造，則有發動機、導引系統及彈頭三部分。導引飛彈的發動機，係由彈頭及引信兩部分組成。飛彈的威力，係由彈頭及引信兩部分組成。

導引飛彈的構造，其外部以飛機之具有安定面及翼面。至於其內部構造，則有發動機、導引系統及彈頭三部分。導引飛彈的發動機，係由彈頭及引信兩部分組成。飛彈的威力，係由彈頭及引信兩部分組成。

導引飛彈的構造，其外部以飛機之具有安定面及翼面。至於其內部構造，則有發動機、導引系統及彈頭三部分。導引飛彈的發動機，係由彈頭及引信兩部分組成。飛彈的威力，係由彈頭及引信兩部分組成。

水南廿廿

版六第

水南廿廿

版六第

水南廿廿

版六第

水南廿廿

版六第

水南廿廿

版六第

水南廿廿

版六第

水南廿廿

版六第

水南廿廿

版六第

水南廿廿

版六第

水南廿廿

版六第

水南廿廿

版六第

水南廿廿

版六第

水南廿廿

版六第

水南廿廿

版六第

水南廿廿

版六第

水南廿廿

今年進口貨價漲幅 會比出口價大得多

萬國通商經濟月報說

【本報訊】此間萬國通商經濟月報指出，去年第四季進口貨價漲幅，將比出口貨價漲幅大得多。報告指出，去年第四季進口貨價漲幅，將比出口貨價漲幅大得多。報告指出，去年第四季進口貨價漲幅，將比出口貨價漲幅大得多。

港貨輸美國東西岸 六月加運費百分八

運費同盟宣佈航商料將成事

【本報訊】香港貨物付運往美國東西岸，由今年六月一日起將提高運費百分之八。此舉係由「運費同盟」宣佈，航商料將成事。

港商訂東非高質棉 週來成盤約有萬包

美棉亦先後成交七千包

【本報訊】美國棉花在港市場，週來成交約有萬包。美棉亦先後成交七千包。

美輸品織紡港於關

明鄭

【本報訊】美國對港出口紡織品，將於明日起實施新關稅。

金價又大幅反彈

日漲逾四十元重上四百大關

【本報訊】金價在過去幾天大幅反彈，昨日漲幅逾四十元，重上四百大關。

巴紗續運來

來貨較易找到倉位

【本報訊】巴拿馬紗線續運來港，來貨較易找到倉位。

股市反覆挺升

指數升八點交投略轉暢

【本報訊】股市昨日反覆挺升，指數升八點，交投略轉暢。

港市期棉轉活

期棉成交大增

【本報訊】香港期棉市場昨日轉活，期棉成交大增。

美棉繼續漲

每磅漲六分五厘

【本報訊】美國棉花價格繼續上漲，每磅漲六分五厘。

紡織品輸往共市 實施自由額方案

實施自由額方案

【本報訊】紡織品輸往共市，將實施自由額方案。

印度茶葉出口 宣佈免除徵稅

宣佈免除徵稅

【本報訊】印度茶葉出口，宣佈免除徵稅。

商業銀根漸回鬆

對前期票陸續兌現

【本報訊】商業銀根漸回鬆，對前期票陸續兌現。

美糖價西柚價漲

分別加廿五至五十美仙

【本報訊】美國糖價及西柚價上漲，分別加廿五至五十美仙。

原糖價升成兩宗

原糖價升成兩宗

【本報訊】原糖價升成兩宗。

PROMPT SHIPPING CORPORATION LTD.
港亞輪船有限公司
香港皇后大道中德輔道中303室
電話：2-246159 8-246160

西非定期航線
江力輪
"SAVU CAREER"
二月廿六日到港落貨
直航：DAKAR, MONROVIA, LAGOS/APAPA, DOUALA, (SEN No. B007280)
香港代理：汎洋航運有限公司
香港德輔道中71號聯和大廈705室
電話：5-238091-8 (8Lines)

M. V. SOOGEUN HO
由新加坡開往香港
定於三月十七日下午抵港
裕安有限公司啟

名神汽船株式會社
Meishin Line

船名	由日本抵港	新加坡
名古屋丸 "NAGOYA MARU"	2月15日晚	由日本抵港
昌隆丸 "FORTUNE MARINER"	2月19日到	2月20日到
神戶丸 "KOBE MARU"	2月27日到	2月28日到
安浦山丸 "YASUURASAN MARU"	3月2日到	3月3日到

總代理：東海船務(香港)有限公司
香港灣仔維多利亞道五十四號金龍大廈十三樓
電話：5-277525 電報掛號：HX83615FEXL
貨代代理：迅安行 中環皇后大道中180號
電話：5-247478 247736

名神汽船株式會社
Meishin Line

船名	由日本抵港	新加坡
名古屋丸 "NAGOYA MARU"	2月15日晚	由日本抵港
昌隆丸 "FORTUNE MARINER"	2月19日到	2月20日到
神戶丸 "KOBE MARU"	2月27日到	2月28日到
安浦山丸 "YASUURASAN MARU"	3月2日到	3月3日到

總代理：東海船務(香港)有限公司
香港灣仔維多利亞道五十四號金龍大廈十三樓
電話：5-277525 電報掛號：HX83615FEXL
貨代代理：迅安行 中環皇后大道中180號
電話：5-247478 247736

名神汽船株式會社
Meishin Line

船名	由日本抵港	新加坡
名古屋丸 "NAGOYA MARU"	2月15日晚	由日本抵港
昌隆丸 "FORTUNE MARINER"	2月19日到	2月20日到
神戶丸 "KOBE MARU"	2月27日到	2月28日到
安浦山丸 "YASUURASAN MARU"	3月2日到	3月3日到

總代理：東海船務(香港)有限公司
香港灣仔維多利亞道五十四號金龍大廈十三樓
電話：5-277525 電報掛號：HX83615FEXL
貨代代理：迅安行 中環皇后大道中180號
電話：5-247478 247736

名神汽船株式會社
Meishin Line

船名	由日本抵港	新加坡
名古屋丸 "NAGOYA MARU"	2月15日晚	由日本抵港
昌隆丸 "FORTUNE MARINER"	2月19日到	2月20日到
神戶丸 "KOBE MARU"	2月27日到	2月28日到
安浦山丸 "YASUURASAN MARU"	3月2日到	3月3日到

總代理：東海船務(香港)有限公司
香港灣仔維多利亞道五十四號金龍大廈十三樓
電話：5-277525 電報掛號：HX83615FEXL
貨代代理：迅安行 中環皇后大道中180號
電話：5-247478 247736

名神汽船株式會社
Meishin Line

船名	由日本抵港	新加坡
名古屋丸 "NAGOYA MARU"	2月15日晚	由日本抵港
昌隆丸 "FORTUNE MARINER"	2月19日到	2月20日到
神戶丸 "KOBE MARU"	2月27日到	2月28日到
安浦山丸 "YASUURASAN MARU"	3月2日到	3月3日到

總代理：東海船務(香港)有限公司
香港灣仔維多利亞道五十四號金龍大廈十三樓
電話：5-277525 電報掛號：HX83615FEXL
貨代代理：迅安行 中環皇后大道中180號
電話：5-247478 247736

名神汽船株式會社
Meishin Line

船名	由日本抵港	新加坡
名古屋丸 "NAGOYA MARU"	2月15日晚	由日本抵港
昌隆丸 "FORTUNE MARINER"	2月19日到	2月20日到
神戶丸 "KOBE MARU"	2月27日到	2月28日到
安浦山丸 "YASUURASAN MARU"	3月2日到	3月3日到

總代理：東海船務(香港)有限公司
香港灣仔維多利亞道五十四號金龍大廈十三樓
電話：5-277525 電報掛號：HX83615FEXL
貨代代理：迅安行 中環皇后大道中180號
電話：5-247478 247736

名神汽船株式會社
Meishin Line

船名	由日本抵港	新加坡
名古屋丸 "NAGOYA MARU"	2月15日晚	由日本抵港
昌隆丸 "FORTUNE MARINER"	2月19日到	2月20日到
神戶丸 "KOBE MARU"	2月27日到	2月28日到
安浦山丸 "YASUURASAN MARU"	3月2日到	3月3日到

總代理：東海船務(香港)有限公司
香港灣仔維多利亞道五十四號金龍大廈十三樓
電話：5-277525 電報掛號：HX83615FEXL
貨代代理：迅安行 中環皇后大道中180號
電話：5-247478 247736

名神汽船株式會社
Meishin Line

船名	由日本抵港	新加坡
名古屋丸 "NAGOYA MARU"	2月15日晚	由日本抵港
昌隆丸 "FORTUNE MARINER"	2月19日到	2月20日到
神戶丸 "KOBE MARU"	2月27日到	2月28日到
安浦山丸 "YASUURASAN MARU"	3月2日到	3月3日到

總代理：東海船務(香港)有限公司
香港灣仔維多利亞道五十四號金龍大廈十三樓
電話：5-277525 電報掛號：HX83615FEXL
貨代代理：迅安行 中環皇后大道中180號
電話：5-247478 247736

名神汽船株式會社
Meishin Line

船名	由日本抵港	新加坡
名古屋丸 "NAGOYA MARU"	2月15日晚	由日本抵港
昌隆丸 "FORTUNE MARINER"	2月19日到	2月20日到
神戶丸 "KOBE MARU"	2月27日到	2月28日到
安浦山丸 "YASUURASAN MARU"	3月2日到	3月3日到

總代理：東海船務(香港)有限公司
香港灣仔維多利亞道五十四號金龍大廈十三樓
電話：5-277525 電報掛號：HX83615FEXL
貨代代理：迅安行 中環皇后大道中180號
電話：5-247478 247736

名神汽船株式會社
Meishin Line

船名	由日本抵港	新加坡
名古屋丸 "NAGOYA MARU"	2月15日晚	由日本抵港
昌隆丸 "FORTUNE MARINER"	2月19日到	2月20日到
神戶丸 "KOBE MARU"	2月27日到	2月28日到
安浦山丸 "YASUURASAN MARU"	3月2日到	3月3日到

總代理：東海船務(香港)有限公司
香港灣仔維多利亞道五十四號金龍大廈十三樓
電話：5-277525 電報掛號：HX83615FEXL
貨代代理：迅安行 中環皇后大道中180號
電話：5-247478 247736

名神汽船株式會社
Meishin Line

船名	由日本抵港	新加坡
名古屋丸 "NAGOYA MARU"	2月15日晚	由日本抵港
昌隆丸 "FORTUNE MARINER"	2月19日到	2月20日到
神戶丸 "KOBE MARU"	2月27日到	2月28日到
安浦山丸 "YASUURASAN MARU"	3月2日到	3月3日到

總代理：東海船務(香港)有限公司
香港灣仔維多利亞道五十四號金龍大廈十三樓
電話：5-277525 電報掛號：HX83615FEXL
貨代代理：迅安行 中環皇后大道中180號
電話：5-247478 247736

名神汽船株式會社
Meishin Line

船名	由日本抵港	新加坡
名古屋丸 "NAGOYA MARU"	2月15日晚	由日本抵港
昌隆丸 "FORTUNE MARINER"	2月19日到	2月20日到
神戶丸 "KOBE MARU"	2月27日到	2月28日到
安浦山丸 "YASUURASAN MARU"	3月2日到	3月3日到

總代理：東海船務(香港)有限公司
香港灣仔維多利亞道五十四號金龍大廈十三樓
電話：5-277525 電報掛號：HX83615FEXL
貨代代理：迅安行 中環皇后大道中180號
電話：5-247478 247736

名神汽船株式會社
Meishin Line

船名	由日本抵港	新加坡
名古屋丸 "NAGOYA MARU"	2月15日晚	由日本抵港
昌隆丸 "FORTUNE MARINER"	2月19日到	2月20日到
神戶丸 "KOBE MARU"	2月27日到	2月28日到
安浦山丸 "YASUURASAN MARU"	3月2日到	3月3日到

總代理：東海船務(香港)有限公司
香港灣仔維多利亞道五十四號金龍大廈十三樓
電話：5-277525 電報掛號：HX83615FEXL
貨代代理：迅安行 中環皇后大道中180號
電話：5-247478 247736

今日出口及停泊船隻在第十二版

八二日期月兩吉

船名	公司	月	日	公	司
馬尼拉	MPARMA CHRISTOS	2月	18	新	興
三寶壟	SEMANG MARU	2月	18	中	興
三寶壟	EASTERN EXPRESS	2月	18	中	興
三寶壟	ASIAN JADE	2月	18	中	興
三寶壟	DOON KONG	2月	18	中	興
三寶壟	KOTA PANJANG	2月	18	中	興
三寶壟	STRATHMORE	2月	18	中	興
三寶壟	TAGOMA MARU	2月	18	中	興
三寶壟	CRESTBANK	2月	18	中	興
三寶壟	TAMARA	2月	18	中	興
三寶壟	GLOBAL PIONEER	2月	18	中	興
三寶壟	CHEVALIER ROZE	2月	18	中	興
三寶壟	WESPER EXPRESS	2月	18	中	興
三寶壟	HILLA	2月	18	中	興
三寶壟	SILVER STAR	2月	18	中	興
三寶壟	TAMURAVERRETT	2月	18	中	興
三寶壟	DUNGA TERATAI	2月	18	中	興
三寶壟	TSING YI ISLAND	2月	18	中	興
三寶壟	MINESTHEUS	2月	18	中	興
三寶壟	SHADRINK	2月	18	中	興
三寶壟	SANVASS	2月	18	中	興
三寶壟	SVEND MAERSK	2月	18	中	興
三寶壟	RISENHOWER	2月	18	中	興
三寶壟	NL, KOREA	2月	18	中	興
三寶壟	NEPTUNE BERYL	2月	18	中	興
三寶壟	PORTUGAL MARU	2月	18	中	興
三寶壟	FALCON	2月	18	中	興
三寶壟	H.K. CONTAINER	2月	18	中	興
三寶壟	NOTO MARU	2月	18	中	興
三寶壟	OCEAN DIAMOND	2月	18	中	興
三寶壟	ROTTERDAM	2月	18	中	興
三寶壟	TEMPO	2月	18	中	興
三寶壟	DONAM No. 1	2月	18	中	興
三寶壟	CHAR HO	2月	18	中	興
三寶壟	FORTUNE MARINER	2月	18	中	興
三寶壟	EVER MERCY	2月	18	中	興
三寶壟	ACE	2月	18	中	興
三寶壟	NANCY LYKES	2月	18	中	興
三寶壟	HAI CHUN	2月	18	中	興
三寶壟	GLORY ACE	2月	18	中	興
三寶壟	NGAN CHAU	2月	18	中	興
三寶壟	PROTARU	2月	18	中	興
三寶壟	TAICHUNGSHAN	2月	18	中	興
三寶壟	CLARA MAERSK	2月	18	中	興
三寶壟	EVER HANDSOME	2月	18	中	興
三寶壟	EVER VICTORY	2月	18	中	興
三寶壟	IBN RUSHD	2月	18	中	興
三寶壟	STRAIT CONTAINER	2月	18	中	興
三寶壟	KAWACHI MARU	2月	18	中	興
三寶壟	FORTUNE TRADER	2月	18	中	興
三寶壟	NEW STAR	2月	18	中	興
三寶壟	JUPITER	2月	18	中	興
三寶壟	EASTERN MINION	2月	18	中	興
三寶壟	S. OF TRIPURA	2月	18	中	興
三寶壟	BULSOOK	2月	18	中	興
三寶壟	AUST. EXPLORER	2月	18	中	興
三寶壟	LING YUNG	2月	18	中	興
三寶壟	ZIM SINGAPORE	2月	18	中	興
三寶壟	SMARAGD RUTHIE	2月	18	中	興
三寶壟	CHEVALIER VALBELLE	2月	18	中	興
三寶壟	BENRINNES	2月	18	中	興
三寶壟	CLARA MAERSK	2月	18	中	興
三寶壟	ARGOLIS	2月	18	中	興
三寶壟	OCEAN ACE	2月	18	中	興
三寶壟	SHUHEI MARU	2月	18	中	興
三寶壟	DELICIA	2月	18	中	興
三寶壟	SINGAPORE ISLAND	2月	18	中	興
三寶壟	FEAX	2月	18	中	興
三寶壟	NGOMBI CHAU	2月	18	中	興
三寶壟	WESTERN RIVER	2月	18	中	興
三寶壟	PRES. TAFT	2月	18	中	興
三寶壟	KASUGA MARU	2月	18	中	興
三寶壟	TRADO	2月	18	中	興
三寶壟	WORLD LION	2月	18	中	興
三寶壟	EIZAN MARU	2月	18	中	興
三寶壟	ZIM GENOVA	2月	18	中	興
三寶壟	ASIA ACE	2月	18	中	興
三寶壟	POYANG	2月	18	中	興
三寶壟	BLUE SHARK	2月	18	中	興
三寶壟	NIHON	2月	18	中	興
三寶壟	HONDO	2月	18	中	興

船名	公司	月	日	公	司
馬尼拉	MPARMA CHRISTOS	2月	18	新	興
三寶壟	SEMANG MARU	2月	18	中	興
三寶壟	EASTERN EXPRESS	2月	18	中	興
三寶壟	ASIAN JADE	2月	18	中	興
三寶壟	DOON KONG	2月	18	中	興
三寶壟	KOTA PANJANG	2月	18	中	興
三寶壟	STRATHMORE	2月	18	中	興
三寶壟	TAGOMA MARU	2月	18	中	興
三寶壟	CRESTBANK	2月	18	中	興
三寶壟	TAMARA	2月	18	中	興
三寶壟	GLOBAL PIONEER	2月	18	中	興
三寶壟	CHEVALIER ROZE	2月	18	中	興
三寶壟	WESPER EXPRESS	2月	18	中	興
三寶壟	HILLA	2月	18	中	興
三寶壟	SILVER STAR	2月	18	中	興
三寶壟	TAMURAVERRETT	2月	18	中	興
三寶壟	DUNGA TERATAI	2月	18	中	興
三寶壟	TSING YI ISLAND	2月	18	中	興
三寶壟	MINESTHEUS	2月	18	中	興
三寶壟	SHADRINK	2月	18	中	興
三寶壟	SANVASS	2月	18	中	興
三寶壟	SVEND MAERSK	2月	18	中	興
三寶壟	RISENHOWER	2月	18	中	興
三寶壟	NL, KOREA	2月	18	中	興
三寶壟	NEPTUNE BERYL	2月	18	中	興
三寶壟	PORTUGAL MARU	2月	18	中	興
三寶壟	FALCON	2月	18	中	興
三寶壟	H.K. CONTAINER	2月	18	中	興
三寶壟	NOTO MARU	2月	18	中	興
三寶壟	OCEAN DIAMOND	2月	18	中	興
三寶壟	ROTTERDAM	2月	18	中	興
三寶壟	TEMPO	2月	18	中	興
三寶壟	DONAM No. 1	2月	18	中	興
三寶壟	CHAR HO	2月	18	中	興
三寶壟	FORTUNE MARINER	2月	18	中	興
三寶壟	EVER MERCY	2月	18	中	興
三寶壟	ACE	2月	18	中	興
三寶壟	NANCY LYKES	2月	18	中	興
三寶壟	HAI CHUN	2月	18	中	興
三寶壟	GLORY ACE	2月	18	中	興
三寶壟	NGAN CHAU	2月	18	中	興
三寶壟	PROTARU	2月	18	中	興
三寶壟	TAICHUNGSHAN	2月	18	中	興
三寶壟	CLARA MAERSK	2月	18	中	興
三寶壟	EVER HANDSOME	2月	18	中	興
三寶壟	EVER VICTORY	2月	18	中	興
三寶壟	IBN RUSHD	2月	18	中	興
三寶壟	STRAIT CONTAINER	2月	18	中	興
三寶壟	KAWACHI MARU	2月	18	中	興
三寶壟	FORTUNE TRADER	2月	18	中	興
三寶壟	NEW STAR	2月	18	中	興
三寶壟	JUPITER	2月	18	中	興
三寶壟	EASTERN MINION	2月	18	中	興
三寶壟	S. OF TRIPURA	2月	18	中	興
三寶壟	BULSOOK	2月	18	中	興
三寶壟	AUST. EXPLORER	2月	18	中	興
三寶壟	LING YUNG	2月	18	中	興
三寶壟	ZIM SINGAPORE	2月	18	中	興
三寶壟	SMARAGD RUTHIE	2月	18	中	興
三寶壟	CHEVALIER VALBELLE	2月	18	中	興
三寶壟	BENRINNES	2月	18	中	興
三寶壟	CLARA MAERSK	2月	18	中	興
三寶壟	ARGOLIS	2月	18	中	興
三寶壟	OCEAN ACE	2月	18	中	興
三寶壟	SHUHEI MARU	2月	18	中	興
三寶壟	DELICIA	2月	18	中	興
三寶壟	SINGAPORE ISLAND	2月	18	中	興
三寶壟	FEAX	2月	18	中	興
三寶壟	NGOMBI CHAU	2月	18	中	興
三寶壟	WESTERN RIVER	2月	18	中	興
三寶壟	PRES. TAFT	2月	18	中	興
三寶壟	KASUGA MARU	2月	18	中	興
三寶壟	TRADO	2月	18	中	興
三寶壟	WORLD LION	2月	18	中	興
三寶壟	EIZAN MARU	2月	18	中	興
三寶壟	ZIM GENOVA	2月	18	中	興
三寶壟	ASIA ACE	2月	18	中	興
三寶壟	POYANG	2月	18	中	興
三寶壟	BLUE SHARK	2月	18	中	興
三寶壟	NIHON	2月	18	中	興
三寶壟	HONDO	2月	18	中	興

出口船期預告

船名	公司	月	日	公	司
馬尼拉	MPARMA CHRISTOS	2月	18	新	興
三寶壟	SEMANG MARU	2月	18	中	興
三寶壟	EASTERN EXPRESS	2月	18	中	興
三寶壟	ASIAN JADE	2月	18	中	興
三寶壟	DOON KONG	2月	18	中	興
三寶壟	KOTA PANJANG	2月	18	中	興
三寶壟	STRATHMORE	2月	18	中	興
三寶壟	TAGOMA MARU	2月	18	中	興
三寶壟	CRESTBANK	2月	18	中	興
三寶壟	TAMARA	2月	18	中	興
三寶壟	GLOBAL PIONEER	2月	18	中	興
三寶壟	CHEVALIER ROZE	2月	18	中	興
三寶壟	WESPER EXPRESS	2月	18	中	興
三寶壟	HILLA	2月	18	中	興
三寶壟	SILVER STAR	2月	18	中	興
三寶壟	TAMURAVERRETT	2月	18	中	興
三寶壟	DUNGA TERATAI	2月	18	中	興
三寶壟	TSING YI ISLAND	2月	18	中	興
三寶壟	MINESTHEUS	2月	18	中	興
三寶壟	SHADRINK	2月	18	中	興
三寶壟	SANVASS	2月	18	中	興
三寶壟	SVEND MAERSK	2月	18	中	興
三寶壟	RISENHOWER	2月	18	中	興
三寶壟	NL, KOREA	2月	18	中	興
三寶壟	NEPTUNE BERYL	2月	18	中	興
三寶壟	PORTUGAL MARU	2月	18	中	興
三寶壟	FALCON	2月	18	中	興
三寶壟	H.K. CONTAINER	2月	18	中	興
三寶壟	NOTO MARU	2月	18	中	興
三寶壟	OCEAN DIAMOND	2月	18	中	興
三寶壟	ROTTERDAM	2月	18	中	興
三寶壟	TEMPO	2月	18	中	興
三寶壟	DONAM No. 1	2月	18	中	興
三寶壟	CHAR HO	2月	18	中	興
三寶壟	FORTUNE MARINER	2月	18	中	興
三寶壟	EVER MERCY	2月	18	中	興
三寶壟	ACE	2月	18	中	興
三寶壟	NANCY LYKES	2月	18	中	興
三寶壟	HAI CHUN	2月	18	中	興
三寶壟	GLORY ACE	2月	18	中	興
三寶壟	NGAN CHAU	2月	18	中	興
三寶壟	PROTARU	2月	18	中	興
三寶壟	TAICHUNGSHAN	2月	18	中	興
三寶壟	CLARA MAERSK	2月	18	中	興
三寶壟	EVER HANDSOME	2月	18	中	興
三寶壟	EVER VICTORY	2月	18	中	興
三寶壟	IBN RUSHD	2月	18	中	興
三寶壟	STRAIT CONTAINER	2月	18	中	興
三寶壟	KAWACHI MARU	2月	18	中	興
三寶壟	FORTUNE TRADER	2月	18	中	興
三寶壟	NEW STAR	2月	18	中	興
三寶壟	JUPITER	2月	18	中	興
三寶壟	EASTERN MINION	2月	18	中	興
三寶壟	S. OF TRIPURA	2月	18	中	興
三寶壟	BULSOOK	2月	18	中	興
三寶壟	AUST. EXPLORER	2月	18	中	興
三寶壟	LING YUNG	2月	18	中	興
三寶壟	ZIM SINGAPORE	2月	18	中	興
三寶壟	SMARAGD RUTHIE	2月	18	中	興
三寶壟	CHEVALIER VALBELLE	2月	18	中	興
三寶壟	BENRINNES	2月	18	中	興
三寶壟	CLARA MAERSK	2月	18	中	興
三寶壟	ARGOLIS	2月	18	中	興
三寶壟	OCEAN ACE	2月	18	中	興
三寶壟	SHUHEI MARU	2月	18	中	興
三寶壟	DELICIA	2月	18	中	興
三寶壟	SINGAPORE ISLAND	2月	18	中	興
三寶壟	FEAX	2月	18	中	興
三寶壟	NGOMBI CHAU	2月	18	中	興
三寶壟	WESTERN RIVER	2月	18	中	興
三寶壟	PRES. TAFT	2月	18	中	興
三寶壟	KASUGA MARU	2月	18	中	興
三寶壟	TRADO	2月	18	中	興
三寶壟	WORLD LION	2月	18	中	興
三寶壟	EIZAN MARU	2月	18	中	興
三寶壟	ZIM GENOVA	2月	18	中	興
三寶壟	ASIA ACE	2月	18	中	興
三寶壟	POYANG	2月	18	中	興
三寶壟	BLUE SHARK	2月	18	中	興
三寶壟	NIHON	2月	18	中	興
三寶壟	HONDO	2月	18	中	興

船名	公司	月	日	公	司
----	----	---	---	---	---

北京邀港參加亞青杯賽

十月下旬在滬舉行 將會有十九隊角逐

【本報訊】中國足球協會日前向香港足球總會發出邀請，邀請香港足球代表隊參加在上海市舉行的亞洲青年足球錦標賽。該項比賽將於十月二十五日至十一月一日在上海市舉行，屆時將有來自亞洲各地的十九支球隊參加角逐。香港足球總會表示，將全力配合中國足球協會的安排，爭取在比賽中取得好成績。

麥哥利森寶各建一功

精工壓倒駒騰 戰況非常激烈 一度發生爭執

【本報訊】精工足球隊昨日在沙田馬場與駒騰足球隊進行一場激烈的比賽。比賽過程非常精彩，雙方互有攻守，最終精工隊以二比零獲勝。比賽中曾發生幾次爭執，但裁判及時介入，維持了比賽的秩序。駒騰隊在比賽中表現頑強，多次發動進攻，但均被精工隊防線化解。



體育

駒騰踢得過勇

陳輝洪表示如此打法實屬不智

【本報訊】駒騰足球隊昨日在沙田馬場與精工足球隊進行一場激烈的比賽。駒騰隊在比賽中表現非常勇猛，多次發動進攻，但最終未能取得勝利。駒騰隊教練陳輝洪表示，如此激進的打法實屬不智，應該在比賽中更加沉著冷靜，加強防守，爭取在比賽中取得好成績。

賽聯組甲演上續繼日今墟花

鋒交度再方東園愉 高較面贏擊出容陣佳最以園愉

【本報訊】愉園足球隊昨日在花墟足球場與東方足球隊進行一場激烈的比賽。愉園隊在比賽中表現出色，最終以二比零獲勝。愉園隊教練表示，球隊在比賽中發揮了良好的團隊精神，攻守有序，最終取得了勝利。

半場精采攻防戰

駒騰輸波無話可說 黃根旭說劉應全被逐咎由自取

【本報訊】精工足球隊昨日在沙田馬場與駒騰足球隊進行一場激烈的比賽。比賽過程非常精彩，雙方互有攻守，最終精工隊以二比零獲勝。駒騰隊在比賽中表現不佳，黃根旭表示，劉應全被逐咎由自取，球隊在比賽中應該更加沉著冷靜，爭取在比賽中取得好成績。

片錄紀色彩貴珍世稀

《霸王別姬》

《霸王別姬》

《霸王別姬》

《霸王別姬》

《霸王別姬》

《霸王別姬》

《霸王別姬》

《霸王別姬》

《霸王別姬》

《霸王別姬》

《霸王別姬》

《霸王別姬》

《霸王別姬》

《霸王別姬》

《霸王別姬》

《霸王別姬》

《霸王別姬》

《霸王別姬》

《霸王別姬》

《霸王別姬》

《霸王別姬》

《霸王別姬》

《霸王別姬》

《霸王別姬》

《霸王別姬》

《霸王別姬》

《霸王別姬》

《霸王別姬》

《霸王別姬》

中國西德尤參戰

兵總署辦國際賽 兵總下月派員赴京參戰

【本報訊】中國足球協會日前向德國足球協會發出邀請，邀請中國足球代表隊參加在柏林舉行的國際足球錦標賽。該項比賽將於下月舉行，屆時將有來自世界各地的球隊參加角逐。中國足球協會表示，將全力配合德國足球協會的安排，爭取在比賽中取得好成績。

淨仔運動場

昨開始啟用

設有全天候跑道電子記分牌

由香港體育委員會管理

位於沙田馬場內

佔地約一萬平方呎

設有四百個車位

將於下月正式啟用

由香港體育委員會管理

位於沙田馬場內

佔地約一萬平方呎

設有四百個車位

將於下月正式啟用

由香港體育委員會管理

位於沙田馬場內

佔地約一萬平方呎

設有四百個車位

將於下月正式啟用

由香港體育委員會管理

位於沙田馬場內

佔地約一萬平方呎

設有四百個車位

將於下月正式啟用

由香港體育委員會管理

位於沙田馬場內

佔地約一萬平方呎

設有四百個車位

將於下月正式啟用

由香港體育委員會管理

位於沙田馬場內

金幣金章

徵求

金幣金章

徵求

金幣金章

徵求

金幣金章

徵求

金幣金章

徵求

金幣金章

徵求

金幣金章

徵求

金幣金章

徵求

金幣金章

徵求

金幣金章

徵求

金幣金章

徵求

金幣金章

徵求

金幣金章

徵求

金幣金章

徵求

金幣金章

徵求

今日明日出八船隻

今日入口船隻

今日入口船隻

今日入口船隻

今日入口船隻

今日入口船隻

今日入口船隻

今日入口船隻

今日入口船隻

今日入口船隻

今日入口船隻

今日入口船隻

今日入口船隻

今日入口船隻

今日入口船隻

今日入口船隻

今日入口船隻

今日入口船隻

今日入口船隻

今日入口船隻

今日入口船隻

今日入口船隻

今日入口船隻

今日入口船隻

今日入口船隻

今日入口船隻

今日入口船隻

今日入口船隻

今日入口船隻

今日入口船隻

今日明日出八船隻

今日入口船隻

今日入口船隻

今日入口船隻

今日入口船隻

今日入口船隻

今日入口船隻

今日入口船隻

今日入口船隻

今日入口船隻

今日入口船隻

今日入口船隻

今日入口船隻

今日入口船隻

今日入口船隻

今日入口船隻

今日入口船隻

今日入口船隻

今日入口船隻

今日入口船隻

今日入口船隻

今日入口船隻

今日入口船隻

今日入口船隻

今日入口船隻

今日入口船隻

今日入口船隻

今日入口船隻

今日入口船隻

今日入口船隻

今日明日出八船隻

今日入口船隻

今日入口船隻

今日入口船隻

今日入口船隻

今日入口船隻

今日入口船隻

今日入口船隻

今日入口船隻

今日入口船隻

今日入口船隻

今日入口船隻

今日入口船隻

今日入口船隻

今日入口船隻

今日入口船隻

今日入口船隻

今日入口船隻

今日入口船隻

今日入口船隻

今日入口船隻

今日入口船隻

今日入口船隻

今日入口船隻

今日入口船隻

今日入口船隻

今日入口船隻

今日入口船隻

今日入口船隻

今日入口船隻